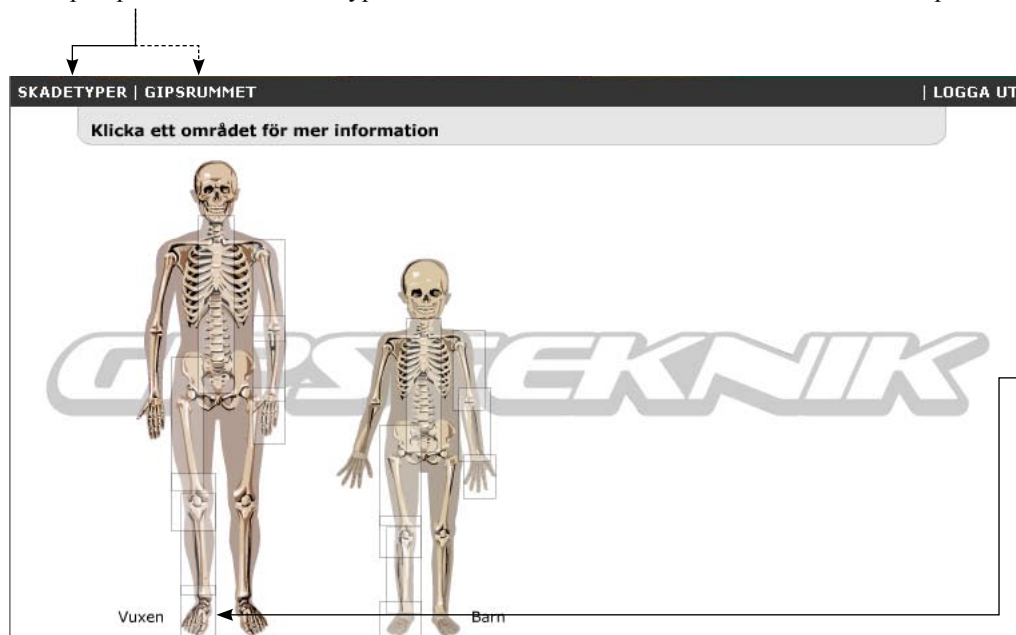


2.0 Huvudvalen för programmet.

H□

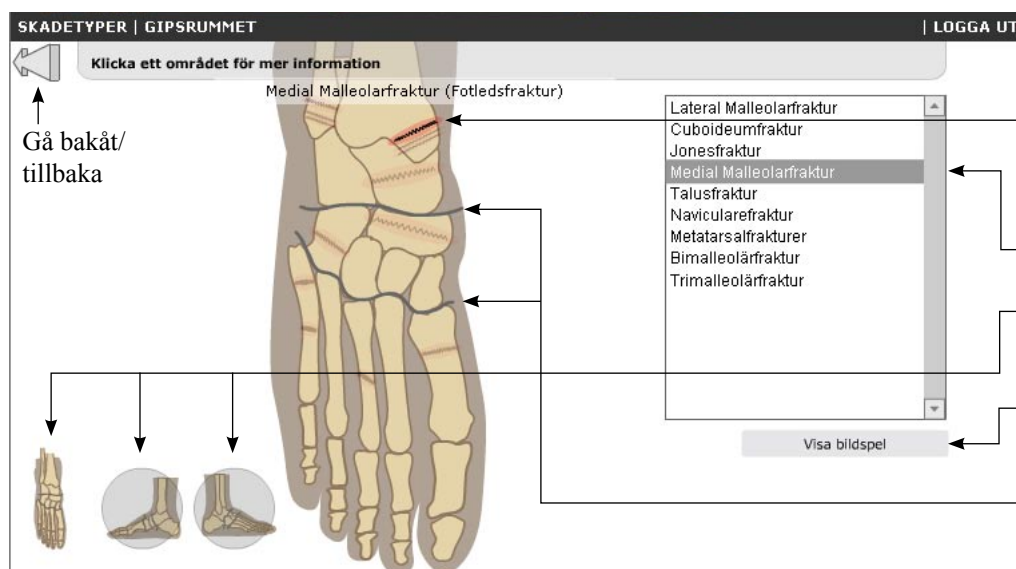
Exemplet på bilden visar skadetyper med klickbara vuxen- och barnskelett. Se även Gipsrummet, punkt 5.0.



2.1 Skelett Skadetyper

Klicka på den del av kroppen du vill titta närmare på. Om du exempelvis klickar på föten förstoras den över hela fönstret och du får då se ett urval av både vanligt förekommande och speciella skador som är utritade som frakturlinjer (se punkt 2.2).

På barnskelettet förekommer skadetyper som är specifika för barn - som t.ex. skador i tillväxtzoner.



2.2 Frakturlinjer

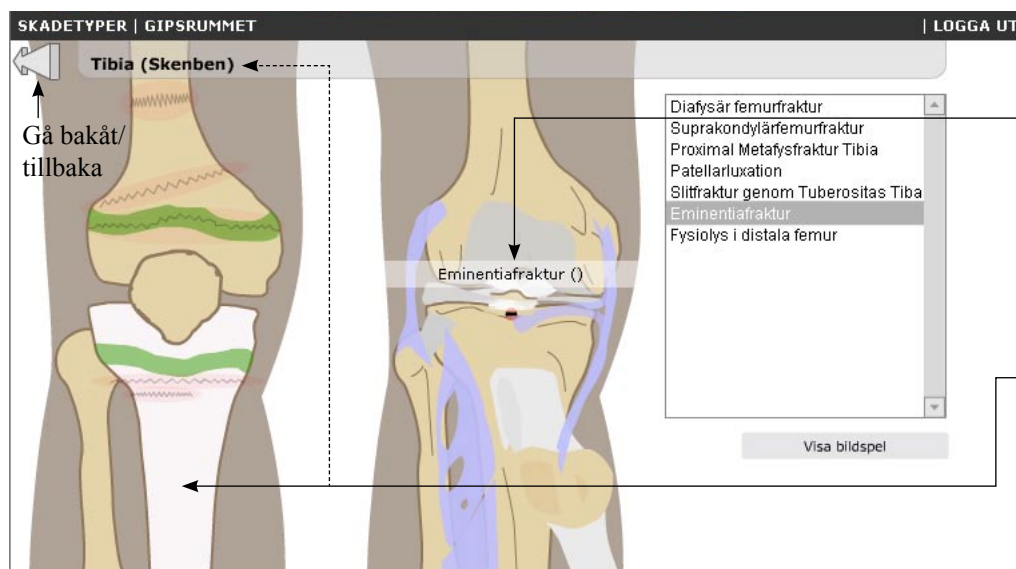
Du kan *vila* muspekaren över en frakturlinje för att se skadetypens namn.

Du kan också klicka i listan för att se *var* skadetypen sitter någonstans.

För att se en annan vy av exempelvis foten, klickar du här.

Gå vidare till bildspel (se punkt 3.0) för vald skadetypp.

I vissa fall förekommer det andra specifika objekt där du kan se vad även dessa heter.



2.3 Mer om frakturlinjer

Ibland visas en animation över skadetypen. Det kan t.ex. vara en luxation.

I utbildningssyfte är det bra att hela tiden kunna se vad ett *ben* heter genom att vila musen någonstans över det. Namnet visas längst upp - både på latin och på sitt motsvarande svenska vedertagna namn.

I bilden till vänster finns även andra ligament och senor uppritade. Här finns också tillväxtzoner i grönt. Även dessa är namngivna.

3.0 Bildspel för vald skadetypp

Beroende på vald frakturlinje (se punkt 2.1) får du ett bildspel för hela gipsningen - från uppdukning till färdigt gips.

Gå bakåt/tillbaka

SKADETYPER | GIPSRUMMET | LOGGA UT

Medial Malleolarfraktur (Fotledsfraktur) Underbensgips

Välj vilken gipstyp Du vill lägga


Underbensgips Underbensskena 1 Underbensskena 2

Ska det vara uppskuret?


med Skena med Profil med Såg med Sax

Denna uppställning av hur många lager gips som används vid olika gipsningar är givetvis ungefärlig. Man måste dock alltid kontrollera benets eller armens omfång och hur patienten själv kan tänkas hantera sitt gips.

Uppdukning



- Tubstrumpa bredd 7,5cm.
- Polster bredd 7,5-10cm.
- 4 st gipsbindor bredd 15cm.
- En av gipsbindorna tas som sula ca 6 lager, längd 30-40cm.



Patienten gipsas med fotleden i 90°. Se till att foten ej supineras eller proneras.

3.1 Förklaring bildspel

Latinsk namn och motsvarande svenskt namn på skadetypen.

Namn på använd gipstyp.

Här kan du välja om du vill att hela bildspelet ska visas för *Gips* eller *Syntet*!

Om det kan förekomma *olika gipstyper* för samma skada finns de att välja här. Efter ditt val, klickar du på knappen *Visa* för att uppdatera bildspelet med nya bilder och ny information.

Om gipset ska vara *uppskuret* väljer du metod här. Bildspelet kompletteras med bilder för detta.

Den gröna rutan visar *viktiga saker man bör tänka på* för just denna skadetypen. Du kan också få extra tips och idéer som kan underlätta för dig vid gipsning.

Den första bilden i bildspelet är normalt sett en hjälp vid uppdukningen. Du kan klicka på alla bilder för att *förstora* dem.

Patientinfo är en möjlighet att ge patienten information om sin skadetypp och vad han/hon bör tänka på under gipstiden. Om man skriver ut *Patientinfo* på papper, finns det även utrymme att rita dit var frakturen går någonstans.

Personalinfo är en sammanfattning av skadetypen. Här får du mer information om t.ex. skadeuppkomst, behandling och gipstid.

En *Röntgenbild* tillhörande skadetypen kan du se här och



1. Tubstrumpa appliceras, gärna med applikator.



2. Polstringen cirkuleras med ett lätt drag. Var noga med polstringen kring fotknölar och häl.



3. Håll tag i gipsbindans början, doppa i 45° lutning ett par sekunder för bästa genomblätning. Tag upp gipsbindan, krama lätt.



4. Första gipsbindan cirkuleras med början vid tårna och slutar en bit upp på underbenet.



5. Andra gipsbindan påbörjas vid knät, vidare ner om foten och upp igen. Tänk på att patienten skall kunna böja i knäleden.

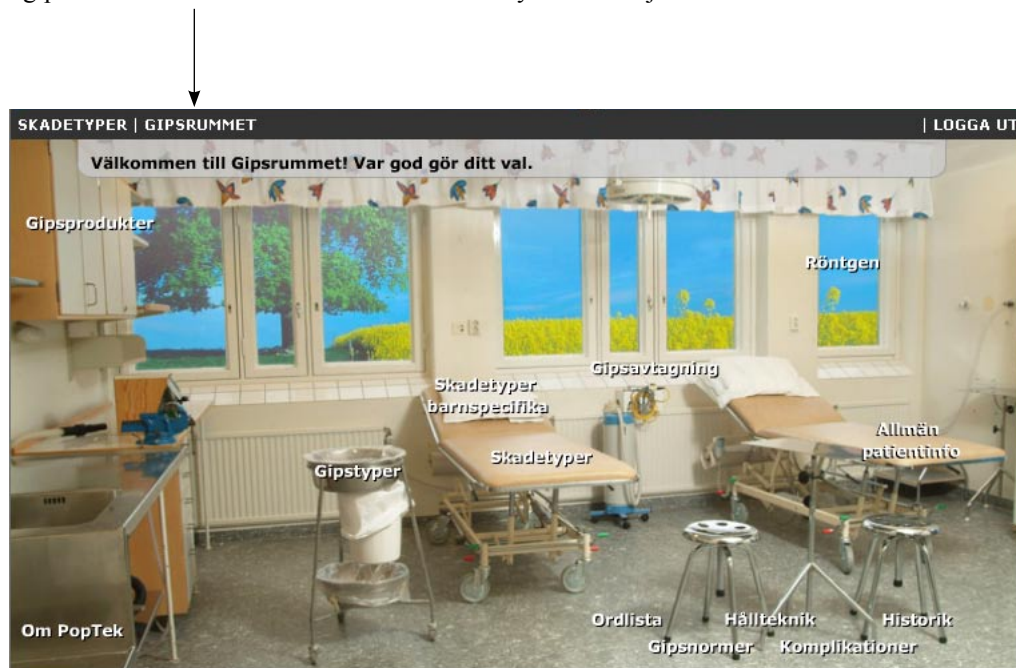


6. Fotplattan appliceras från tårna ner om hälen för bättre hållfasthet...



4.0 Gipsrummet

I gipsrummet finns allt du behöver. Likt en meny kan du välja det område du vill titta närmare på.



4.1 Valen i gipsrummet

Gipsprodukter visar en förteckning över tillgängliga material, instrument och hjälpmedel.

Röntgen visar ett bildarkiv med röntgenbilder på skadetyper.

Gipsavtagning visar tillvägagångssätt vid olika gipsavtagningsmetoder.

Allmän patientinfo visar patientinformation på skador i övre- eller nedre extremitet. Informationen är gemensam för de allra flesta skadetyper.

Gipstyper visar bildspel efter vald gipstyp (se punkt 5.0) i motsats till bildspel efter vald skadetyper (se punkt 2.2).

Skadetyper- och *Skadetyper barnspecifika* tar dig till skeletten för skadetyper (se punkt 2.1).

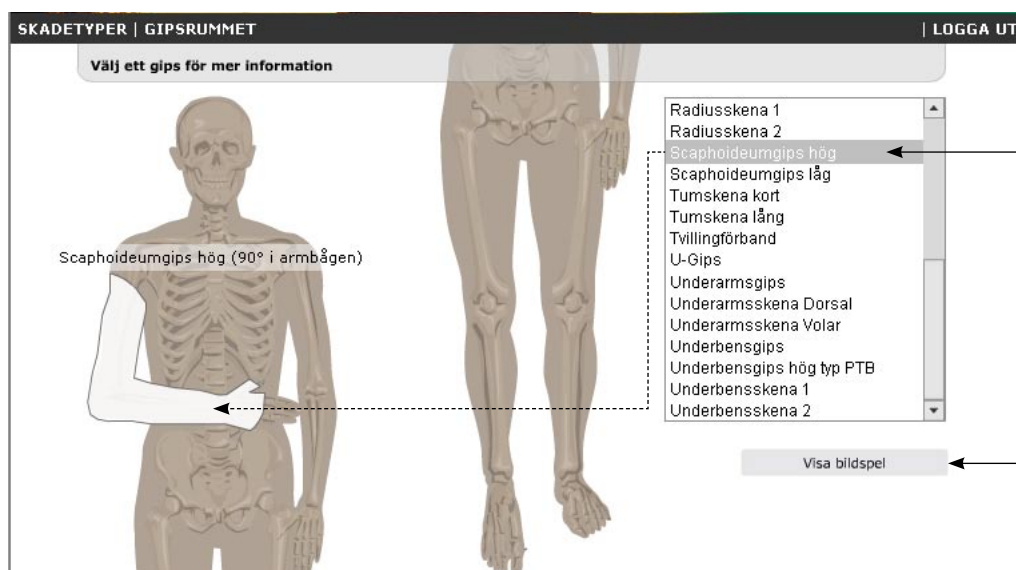
Ordlista visar en förklaring över alla speciella ord som används inom gipsning. (I bildspelen kan du också klicka på krångliga ord för att få fram Ordlistan.)

Gipsnormer ger dig mer information om Gips, Gipsförband, Regler, Modellerings teknik, Doppningsteknik, Månsning m.m.

Hållteknik ger mer hjälp vid assistering vid gipsning.

Komplikationer ger orsak, verkan och även åtgärd vid olika förekommande komplikationer som kan uppstå.

Historik ger dig en historisk tidslinje med bilder och information över gipsens uppkomst och historia.



5.0 Gipstyper

Klicka i listan för att se en grafisk motsvarighet över hur gipset ska se ut i sitt färdiga skick.

Klicka på knappen Visa bildspel för att se ett bildspel över vald gipstyp.